






















BD3508MUV-E2

	<p>Part Number: BD3508MUV-E2</p> <p>Výrobce: LAPIS Semiconductor</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 3A 20VQFN</p> <p>Datový list: BD3508,09MUV VQFN020V4040 Taping Spec</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BD3508MUV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD3508MUV-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG LINEAR POS ADJ 3A 20VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	63975 pcs	Datový list	BD3508,09MUV VQFN020V4040 Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.1V @ 1A
Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.65V	Napětí - Výstup (Max)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	4.5V	Dodavatel zařízení Package	20-VQFN
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Under Voltage Lockout (UVLO)
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	20-VQFN Exposed Pad
PSRR	-	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positivní	Provozní teplota	-10°C ~ 100°C
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 0.65 V ~ 2.7 V 3A 20-VQFN
Current - Výstup	3A	Ovládací prvky	Enable, Soft Start
Číslo základní části	BD3508		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 63975 kusy LAPIS Semiconductor BD3508MUV-E2 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: BD3523HFN-TR Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 8HSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3512MUV-E2 Popis: IC REG LIN POS ADJ 3A 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD35 Popis: DISP OPTION CARD DEPND LED PNLMT	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: BD3522EFV-E2 Popis: IC REG LIN POS ADJ 4A 20HTSSOP-B	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3507HFV-TR Popis: IC REG LIN POS ADJ 550MA 6HVSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3509MUV-E2 Popis: IC REG LIN POS ADJ 4A 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3500FVM-TR Popis: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3501FVM-TR Popis: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3508EKN-E2 Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 3A 20-HQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3506F-E2 Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 2.5A 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3504FVM-FTR Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3521FVM-TR Popis: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD35221EFV-E2 Popis: IC REG LINEAR 1.2V 4A 20HTSSOP-B	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3502FVM-TR Popis: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3520FVM-TR Popis: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3491FS-E2 Popis: IC SOUND PROCESSOR 32SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD35230HFN-TR Popis: IC REG LINEAR 1V 2A 8HSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD35222EFV-E2 Popis: IC REG LINEAR 1.5V 4A 20HTSSOP-B	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD3504FVM-TR Popis: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD35231HFN-TR Popis: IC REG LINEAR 1.2V 2A 8HSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BD3508MUV-E2**

LAPIS Semiconductor BD3508MUV-E2.	BD3508MUV-E2 distributor	BD3508MUV-E2 dodavatel	BD3508MUV-E2 Cena
BD3508MUV-E2 Stáhnout datasheet.	BD3508MUV-E2 Datasheet.	BD3508MUV-E2 Stock.	koupit BD3508MUV-E2.
LAPIS Semiconductor BD3508MUV-E2.	Kionix Inc. BD3508MUV-E2.	Rohm Semiconductor BD3508MUV-E2.	